Inde	ex of Cl	aims

Αį	op	lic	at	io	n/	Co	ntı	rol	No.

10/600,905 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHITRAPU, PRABHAKAR R.

Art Unit

Creighton H. Smith

2614

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
Ó	Objected

		_					J		Щ.									J	L	L					J	ட		
		_												·														
	laim	<u> </u>	,	,	, -	<u>Dat</u>	<u>e</u>		, ,	_		Cla	aim_	_			[Date	2					CI	aim			_
_	<u>ज</u>	2	,	ł		1						_	<u>=</u>												<u>7</u>			
Final	ᅵ흥	5	-			1				ı		Final	l ·E											Final	gi			
iE	Original	٢	1	İ		l		Ι΄				ΙŒ	Original											证	Original	ľ	٠	
_		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш					L.	╙			_		L_	_	_					_	L
	1	Ħ.	<u> </u>	↓_	╄	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_			51	_	_	<u> </u>	<u> </u>								101			_
	2	11	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	<u> </u>		\sqcup				52	<u> </u>	<u> </u>		_	_	_					<u> </u>	102	_		L
-	3	#	_	╀	╀	ļ	<u> </u>	L		_			53	<u> </u>	_		_	_	_	<u> </u>		_			103			L
-	4	++	-	┼	 	<u> </u>	<u> </u>	_	Н	4			54	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_				104	_		L
-	5	₩	-	 	╀	-	_	\vdash	\sqcup	4		<u> </u>	55	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>						105	<u> </u>		L
-		₩	┝	┼	╀	-	-		\vdash			<u> </u>	56	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	106	<u> </u>		L
-	8	╁	╀	╀	╀	-	├	├	-	-		<u> </u>	57 58	⊢	-	ŀ	\vdash	<u> </u>		-					107		_	<u> </u>
\vdash	9	╢	┼─	╀	╁	 	├	├—	\vdash	\dashv			59	├		_	<u> </u>	H		_					108 109			
\vdash	10	╁╂	-	╁	╀	-	╁	├		\dashv			60	⊢		\vdash	┝	 		<u> </u>					110		_	H
\vdash	11	H	╁	1	┢		 	┢	\vdash	-			61	\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				<u> </u>	111	-		_
-	12	╫	+	╁	\vdash	-	 	┢	\vdash	\dashv			62			\vdash	\vdash		\vdash	-				<u> </u>	112	⊢		-
_	13	4	\vdash	-	┢	-		┢	\vdash				63	├	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash					113	-		
-	12	一	\vdash	H	Н	\vdash	\vdash	\vdash	H	\dashv			64		\vdash	-	\vdash	\vdash	Η.	-	_	_		<u></u>	114			H
	15.	 -	\vdash	╁	+	-	\vdash	\vdash	\vdash				65	-	\vdash	_	\vdash	-							115	\vdash		-
	16	17	+	1-	╁╴	1	-		\vdash				66	\vdash	H	-	├	-						<u> </u>	116	├─		Ė
	17	\Box	T	T	T	 		H	H	\neg			67				\vdash	 -	\vdash						117	-	-	۳
	18	H	T	 	<u>†</u> ─ः	T	\vdash	T	П	\neg			68				<u> </u>					- 			118			
	19	H	T	l	┢					_			69	┢			<u> </u>								119			
	20	17	1	T		T			П	\dashv			70						\vdash						120			_
	21	1	T	Т	T	T	<u> </u>			\dashv			71	\vdash				_		_					121	-	-	┢╌
	22	1	1	\Box	Г				П	\neg			72				-								122			Г
	23	Т			1				П				73												123			Г
	24	Π		Π	Г	1							74										-		124			Γ
	25			Г	Π								75												125			Γ
	26												76												126			Г
	27												77												127	\Box		Г
	28												78	Г											128			Γ
	29												79												129			Π
<u> </u>	30	L.							·				80				·								130			Π
	31	<u>L</u>	L		<u> </u>					_	- 2		81												131			
	32	_	ļ		L	L	L	L	Ш	_		<u> </u>	82		-		٠								132			
<u> </u>	. 33	_		<u> </u>	L	_		Ė	Ш	$ \bot $			83	L											133			
<u> </u>	34	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>					ᆜ			84								_				134			_
<u> </u>	35	⊢	<u> </u>	<u> </u>	 	_	_	_	\vdash	_		$\sqcup \sqcup$	85	L						<u> </u>					135		Ш	
<u> </u>	36	\vdash	\vdash	\vdash	├	<u> </u>		\vdash	\sqcup	_		LI	86					Ш		Щ					136		Ш	L
	37	\vdash	<u> </u>	├	⊬	<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash \vdash$	4			87	Ш	Ш			<u> </u>		Щ	_	_			137	Щ	Щ	<u> </u>
	38	 	├—	\vdash	1	⊢	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$	_			88	Ш	Ш			L_			_	_			138	<u> </u>	\square	<u> </u>
	39		-	_	-	<u> </u>		Щ.	\sqcup	_			89					Ь			_			ļ	139			_
\vdash	40	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н	$\vdash \downarrow$	\dashv		$\vdash \dashv$	90	_				Н				_			140		Щ	-
-	42	-	\vdash	-		\vdash	\vdash	Н	\vdash	\dashv			91	\vdash		\vdash	-	_		Ш				<u> </u>	141	<u> </u>		-
	42	╁	-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\dashv		\vdash	92 93	\vdash	\vdash		\vdash		\blacksquare	\vdash	\dashv	\dashv			142 143		\vdash	<u> </u>
-	44	├-	┢	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\dashv			94	-			\vdash	\vdash		\vdash	-	\dashv		-	144			_
-	45	+-	-	 	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv		-	95	-	-	-	\vdash	Н	\vdash	-	\dashv				144			_
	46	\vdash	-	\vdash	├.	 	-	\vdash	\vdash	\dashv			96	\vdash	\vdash	-		Н	-		-	\dashv			145			
	47	-	-	-	\vdash		\vdash	\vdash		\dashv	ł		97	\vdash	\vdash	\dashv			\vdash		-	\dashv	٠		147		\vdash	_
	48	1	\vdash	 	 	\vdash	H	Н	\vdash	\dashv	ĺ	$\vdash \dashv$	98			-	\vdash	$\vdash \vdash$		-		$\overline{\cdot}$			148		-	_
	49	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	Н	\vdash	\dashv			99	\vdash			-	Н	\vdash		\dashv	\dashv			149		-	
	50	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv		\vdash	100	\vdash	-	-	\dashv	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv			150	-	\dashv	
		1																		- 1								

Cla	aim	Date											
<u>a</u>	Original												
Final	ġ												
"	Õ		ĺ .										
<u> </u>	101	├─	\vdash	├	├	⊢	_	┝	-	Н			
\vdash	101 102					⊢		\vdash	⊢				
 	103	 	⊢	⊢	⊢	\vdash	-	-	\vdash	Н			
├	103	┝		⊢	-		<u> </u>	<u> </u>	⊢	\vdash			
<u> </u>	104	_		⊢	⊢	⊢		_	⊢	\vdash			
	105	⊢		⊢	⊢	-		L	L	Н			
	106	<u> </u>		⊢	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢	⊢	<u> </u>			
	107		_	ļ	⊢	⊢	.	H		Н			
_	108	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 _	Ш			
	109			_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_				
	110	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		 —	<u> </u>	<u> </u>				
	111	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_				
\vdash	112 113	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		Ш			
ļ	113		<u> </u>	\vdash						Ш			
\Box	114	_		ļ	<u> </u>	_	_	L_	<u> </u>				
<u> </u>	115	L			L_	<u> </u>	<u> </u>	ļ		Ш			
$oxed{oxed}$	116	L.	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	Ш			
$oxed{oxed}$	117							L	<u></u>				
	118		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>						
	119			_									
	120 121			L									
	121	Ŀ						<u></u> .					
<u> </u>	122												
<u> </u>	123		_				<u>_</u> .						
	123 124 125 126 127												
	125						L	L.					
	126	_	_			_	<u>L</u>	_					
	127	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	L		L	_		Щ			
Ш	128 129 130		_				<u> </u>		_	Ш			
Щ	129		_	_			L						
L.	130							<u> </u>					
	131				_				L	Ш			
\sqcup	132		$oxed{oxed}$			Ш	Щ.		<u> </u>	Ш			
	133		$oxed{oxed}$			L	L_	<u></u>	<u> </u>	Ш			
	134 135					\Box	L	_		Ш			
	135			<u> </u>	_			_		Ш			
$oxed{oxed}$	136		Ш		_			<u> </u>	L				
	137				_			_					
	138				L_			_					
	139			_									
	140		Ш			Ш		L					
<u> </u>	141			<u> </u>	Ш			Ш					
ш	142			L									
$\sqcup \sqcup$	143			_		Щ		Ш	L				
	144					Ш							
	145												
	146							Щ					
igsqcut	147					Ш							
	148												
L	149				Ш	Ш	Ш		Ш	Ш			
	150					Ш							